10/625,559

•	, .											t		Clair		• •			Đ	ate					1	10	ıalm					Oat	e			. :	
Clair	<u>m</u>	:			<u>.</u>	Da	ite	٦.	·	7	- T	\exists	ł	Clain	\cdot	7	7-	_	7-	Ť	7.	T		·		T			ł	1	1				-	Ī	T
٦	e l	ı	٠.		l		ļ.	1	ŀ		- 1	1.		Final	<u> </u>		1						1 1			=	Original		- 1	- 1.	. 1		:			Ι.	
Final	Original	ı				١.		٠	1	- }	- 1	1	ļ	Final C	Ž	1						1			٠	Float	6	- 1		- [.	.		i 1	Ι.	
	5			-			_		_ _	ᅬ	-	4	-	W C	니_	- -	┵	- -	-	-		-	 			1-	101	7	7		\Box		\neg			-	-
	7)						T		_]_	الـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_	L	5		丄	_ _	_ _	-	┦		╢	-		İ	-	102				-1			-		-	╬
_	2	_	一	-			1.	T	7			_].	. L	5:		1	L	┵	1_	 	┦—	 _	4			_		-	-	-	-	⊣	\neg	\dashv			╀
	3)	-		-			†	1	7	7	7	7	Γ	5:	3] _	7	7	1			Ŀ	_				_	103		-		-					_	1
	_	-4	{	÷	-		╀╌	-	- -	7	7	\exists		5.	4	1	1-	7	1	Τ_	L.	_				Ŀ	104	-	-+	-					_		Ļ
	4		{				├	╁╴	+	\dashv		1	_ -	5!		1-	1.	7	Τ.	T	T.	1	1 1		٠.	Ŀ	105	_	4	4	_ .	4	_		_	_	L
	5	4	-1		_		 -	1-		+		\dashv	- H	56		†-	1-	1	1	1	1	1				Г	106	\perp	\perp	┙		\bot			\perp	Ĺ.] .
	<u>6)</u> .	1	_					╁	- -	+	╅		ŀ	57		+-	┿	+-	1-	<u> </u>	1		1	\neg	•	Г	107			1	1	$oxed{L}$					Γ
17	7				_	ᆜ	L_	 	+-		+	-	ŀ	56		╀╌	╁-	+-	1-	 	1-	1	1	\neg			108	Т	Т			T	T	\neg	\exists		Ι.
. 6	В	1					Ŀ	L	ᆚ	4	- -		. H		-	╂	╁╌	┨	╂━	├─	 -					_	109	\top	\top	T	T	\top	\top		\exists		Г
8	P	П						<u>.</u>	┸	1		_	<u> </u>	5,8	_	╁—	 	—∤	╀	├	╂─	-	-	┨			110	1	\top	1	7	十	ヿ	一十	寸	\neg	-
19	ol-	\top	7	ヿ	\neg	\neg]		1	Ŀ		L	60		<u> </u>	 _	↓_		├-	 			\dashv			111		十.	十	十	十			\dashv	\dashv	Ι-
- 1		寸:	7	7	7	\neg			Т				Ŀ	61			L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> : - </u>	_	<u> </u>	-	-	{	ĺ				╁	十	- -	╁	+	∸╂	十	╌┨	+
12	_	+	+	+		-1	•	1	7	T	7	7		62				Ŀ	<u> </u>				_	4	1		112	- -	+-	+-	+	+	+	-+-	+		
118		+	4-	-1	+	+	_	-	1	†	7	7	F	63									_	_	ļ		113		4	- -	-	+	4-	4	-	4	<u>.</u>
		: -			- -	-+		1	1-	╠	<u> </u>	1		64	-												114	4.	4	4	1	4	1	1	1:	1	_
14	_	4.	4-	- -				-	1-	+-	1-	┨.	 	65													115		\bot	1	1	丄	_ _		1	\perp	
15		1		1	4			_	1-	╁	╬	+	-	66	H			\vdash				1	7	7	ſ	\neg	116		L	\perp				Ŀ	٦.	_[
16	_	1	1	_ _	4	_	_	_	 -	-	 -	1.	1	67	-		\vdash	┌┤		\dashv		7	- -	٦.	. 1	一	117	T	\mathbf{I}	\mathbf{J}^{-}			J	J	J	T	•
17				1.	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	↵	<u> </u>	-	1.	1-	-	-	68			اسنا	┟╾┨				-	<u> </u>	ᆌ.	ı		118	7	T	T	7	T	7	T	T	T	·
18		1					·		_	1	: `_	1	-	_			\vdash		ᅱ			-		-	ŀ	_	119	1	_	1	1	1	1	7-	1	+	_
18	1	7	7	Т	Ŧ		_		_	Ľ.	1_	_	1	6.9		_1	4		-		1	-		-	H		20	╁╌	+-	1	+	十	1-	†-	十	+	_
20	-	1.	7	7	7	7	\neg			1		·	1_	70	·				_	_	4	_	- -	4	L	_		╁-	╁	┨—	4-	╁╴	╂	 i	╁╴	╂-	-
21	_	1-	╌	+	- -	+	7	-	-	1	1	1	·	71	\Box	$\overline{\cdot}$	\exists		_	_		4	- -	-∤`	L		121	 _	╀	╂-	╂-	╂╌	 -	4-	╂-	+-	-
		╂-	┪~	┪╸	- -	+			-	1-	1	1	1.	72			\Box	\Box	\perp	┙	_		_ _	_	Į.		22 -	 	╁_	 	╂	+	- -	1	1-	+-	긕
ន្តាន	-	┵	-	╁	-{-	+	+	-4	-	╌	1-	1		73	\neg	\neg	$\overline{\cdot}$			\perp			~ _	1			23	1_	┶	↓_	1-	 	 	4-	╁	╁	4
24]-	4-	┦╧	' -		+	-		 -	 -	i ·	1	74	\neg	$\overline{\cdot}$	٦	77		\perp	1	. •		1	L		24	ļ.,	↓_	∤	 :	1_	 _		إ	╁	4
_		┨-	4-	4-	: -	-{-	-1		_	1-	 		-	75	一	\neg	\neg	П	7					_	L	_	25	_	<u>i </u>	↓_	↓_	Ŀ	 _	 	‡_	ֈ֊	4
25	<u> </u>	-	╁┵	-	- -	╌	-1-	-1		├~	╂-	1	-	76	7	\neg	\neg	\neg	7	Ţ				_[L		<u> 26 · </u>	Ŀ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	┵	↓_	╀	┦—	[-	1_	4
26	_	Į÷	╁┶	╂-	╂-:	- -				-	-	Ì		77	7	7	7	\neg	7	丁	\neg		1.] ·	··L		27	Ŀ	L	1=	L	! _	 	↓_	 	1-	4
27	.	<u> </u> _	 _	4_	- -	4-	-∤-			-	-		-	78	+	+	7	十	寸	7	7	7	7	7	$\cdot \Gamma$		28	<u> </u>	L	L	Ŀ	1_	L	ļĿ	Ŀ	ļ٠	4
28	:	<u> </u>	ļ	4_	1	╀	- -	긔		ŀ	-			79	-+		十	十	7	7	7	7	1	1 :	Γ	. 12	29		تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L	\perp	_	1_	L	Ŀ	1
29		Ŀ	1_	1.	L	4	4	_	_	L-				80		\dashv	十	∸┼	-†	1	\neg	1	1.	1	Γ	1:	30	Γ.		_	<u></u>	L	L		_	L	1
. 30		_	<u> </u>	Ŀ	1_	1	4	4	_	_	_		ŀН	81	\dashv	╌┼╴		╁	+	-		-	\neg	1 .	F	1:	31		1			L	L	_	Ŀ	Ŀ	┙
31			<u>L.</u>	1_	L	1_		_		_	_				+		╁	╌	╌	+	十	1	1	1	-		32					Г				L	⅃.
82	•			1_	<u> </u>					_			_	82	-		┽			-†-		+	1-	1	-		33				Г	Г	Г			L]
83				1			1				Ш		\Box	83	-		+		+	+		╅		┧ .	\vdash		94				<u> </u>	1					1
34			1:	T	Т	T		.,					Ш	84 85	_ _		4			4			-	ł	-		35		Н	М	_	T			П	Г	1
35			Π	1	T	T	7	T			·	·	Ш	85	4-	4	4	4	4-	4		+-	-	1	\cdot \vdash		36									[1
36	-	_	1	1-	1	7-	7	7				Ì		86		4	4.	긔_	- -	4-		- -	-	1	-	118		-			1	1	<u> </u>	1		Γ	1
37	-	_	1	1-	1-	1	1	7	7	$\overline{}$	П			87].	丄	上		1	1	4	- -		1	-		_	Н	┟╼┥	\vdash	<u> </u>	-	-	1		ļ-	1
38	-		一	1-	1	1-	+	7	_		-7	,		88	\neg		丄		!_	. <u> </u>		4-	 	•	L	_	18	Н		-	-	-	-	-	H	١	1
39	ᅱ	-		 	-	1-	+-		ℸ	_	\neg	٠٠. ١		69 .	٦	7	7.		1	1	ŀ			1	<u> </u>	. 18	_			_			-	∤ ∤	Н		┨.
	-4	<u> </u>	 		∤ ∸	╂		+		7	习			80	7	7	T	7	7	T	_				1	14	10 <u> </u>		Ш				_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		 	1
40	4	*	 	_	<u> </u>	 _	-1-	4		긔	\dashv			81	#-	- -	+	1	1		7	1	1		. [14	11.						_			_	1
41	٠.]			<u>.</u>	<u> </u>	<u></u>			_	_		•			4	- -	┽	╌		+		+-	1-1	ĺ	-	14				\sqcap		$\overline{}$		F-,		<u> </u>	_
42					Ι				۷	اــٰـ				92	4-	┵	4-	4-	- -	╬	-	╂╴	1-1			14			_								ŀ
48	7	\cdot	•			Τ	T	T	T					D3 .	1	┦-	4-	4-	<u> </u> -	-	4-	4-	 		-	_					_			-	\neg		1
-	7			_		1	1-	7	7		\neg			94	\mathbb{L}	<u>]</u>	丄		1_	_ _		<u> </u> _	1		-	14						\vdash					1
45	{	÷	-	Ţį	۰	 	1	十	7		-			95	T	Ţ				Ţ		1:	\perp		L	14	_	_				┝┷┥			-1	-	1
	. 		÷	25		-	1-	- -	╗	-	-	'n Ì		96	T	T	7	T	Γ	J			Ŀ	•	<u> </u>	14		\perp		_					-1		1
46		إر		Щ		 - -	1-	4	4	{	\dashv			7	1-	1-	7	7	7	7	T	T	\Box			14	7 ,	_ [$oldsymbol{\bot}$	╝			┵┩	ᆜ		
14-1	_{-1}					<u> </u>	1_	1	⅃.	4	-1	1			- - -	+-	+-	+	1-	†-	+	†-	1-1	•		1.4		\neg	7	\Box	$oldsymbol{\bot}$		_ ;	4	}		ł
47		- 1	7	7		1		10	L	- 1		L		8	٢.,	- i-	+-		 -	╁	+-	1	H		1	-	_	┪	寸	7	\neg		-5]		_		 .
		[!	I		L		~ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ч−																												
47 48 49	7	-	ᅥ	ᅴ	•	-	†	†	7	T				98 · 4 00 .	1	4-	╂-	4_	-	┽~	+	╂	 		\vdash	15	 	-	十	-1	-	\neg		\Box	\bot	لنــ	1

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)